

Examenplan/plan van afsluiting cohort 2023-2026 Assistant Fashion Tailor (niv 3)

Aandachtspunten vooraf:

- Het onderwijsteam maakt per crebo een examenplan/plan van afsluiting.
- Dit format geldt voor bol/bbl (voor de derde leerweg is er een apart format).
- De examencommissie stelt het examenplan/plan van afsluiting vast.
- Na vaststelling wordt het examenplan/plan van afsluiting verwerkt in Eduarte door de BKD'er.
- FCMI beheert de volgende onderdelen; deze zijn standaard ingericht in Eduarte:
 - Generieke vakken (Nederlands, Engels en Rekenen)
 - Keuzedelen
 - Lb
 - Bpv
- Er is een apart document voor BKD'ers met daarin de technische vertaling van het examenplan/plan van afsluiting; dit document wordt beheerd door FCMI.
- Het onderwijsteam maakt een studentvriendelijke versie van het examenplan/plan van afsluiting door alle voetnoten, lege cellen en instructies weg te halen en publiceert deze voor de student.

College	Beauty & Fashion college
Opleiding	Assistant fashion tailor
Crebo	25684
Cohort	2023
Leerweg	Bol
Niveau	3

Wettelijke eisen voor diplomering

Om in aanmerking te komen voor een diploma moet de student voldoen aan alle kwalificatie-eisen. Het gaat om de volgende onderdelen:

- Beroepsgerichte eisen (kwalificatiedossier): minimaal een 6 (afgeronde 5,5) of hoger, of een voldoende of goed per kerntaak,
- Generieke eisen taal en rekenen: een oordeel per onderdeel volgens de eisen die geldend zijn voor het betreffende cohort.
- Loopbaan en Burgerschap: voldaan hebben aan de gestelde eisen door de opleiding.
- Beroepspraktijkvorming (bpv): met een positieve beoordeling hebben voltooid, waarbij het oordeel van het leerbedrijf is betrokken.
- Keuzedelen: voldaan hebben aan de keuzedeelverplichting en aan de zak/-slaagregeling (compensatieregeling) die geldend is voor het betreffende cohort.

Uitwerking wettelijke eisen voor diplomering voor dit examenplan/plan van afsluiting

Onderdeel	Beslisregels en eisen	Toelichting
Beroepsgerichte eisen	De student voldoet aan de eisen als alle kerntaken met minimaal een voldoende zijn afgerond (afgerond cijfer 6 of een V). Compensatie is niet mogelijk.	<ul style="list-style-type: none"> De eindwaardering van de kerntaak wordt afgerond op nul decimalen (heel cijfer) en moet voor afronding minimaal een 5,5 zijn. De eindwaardering per kerntaak wordt bepaald door het (gewogen) gemiddelde te nemen van de examens in die kerntaak. Bij waarderingen in woorden moet de eindwaardering van de kerntaak minimaal een V zijn. De eindwaardering per kerntaak wordt bepaald door het (gewogen) gemiddelde te nemen van de examens in die kerntaak. Hierbij geldt als regel: O=4, een V=6 en een G=8.
Beroepsvereisten		<i>Alleen invullen indien van toepassing</i>
Generieke taal- en rekenvaardigheden niveau 3	De eindwaardering voor Nederlands is tenminste een afgeronde 5, mits voor rekenen tenminste een eindwaardering van een afgeronde 6 is behaald, of andersom.	<p>Nederlands</p> <ul style="list-style-type: none"> Centraal examen 2F (lezen en luisteren) Instellingsexamen 2F (schrijven (inclusief taalverzorging), spreken, gesprekken) <p>Rekenen Instellingsexamen rekenniveau 3</p>
Loopbaan en Burgerschap	De student heeft voldaan aan de inspanningsverplichting loopbaan en burgerschap.	
Beroepspraktijkvorming (bpv)	De student heeft de bpv met een positieve beoordeling voltooid.	Het team heeft hierbij het oordeel van het leerbedrijf betrokken.
Keuzedelen	De student heeft voldaan aan de compensatieregeling keuzedelen: <ul style="list-style-type: none"> Het gemiddelde van de examenresultaten van de keuzedelen binnen de keuzedeelverplichting moet tenminste een afgeronde 6 zijn. Voor minimaal de helft van deze keuzedelen moet het resultaat tenminste een afgeronde 6 zijn. Een keuzedeelresultaat mag nooit lager dan een afgeronde 4 zijn. 	Voor de berekening van het gemiddelde wordt uitgegaan van de cijfers met één decimaal.

Beroepsgerichte examenonderdelen¹

Basisdeel/profieldeel			Basisdeel										
Naam kerntaak			B1-K1: Brengt de modewereld in beeld en ontwikkelt een eenvoudig modeconcept										
Code ²			25684-B1-K1										
Code	Examenvorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansingen
POR1	Portfolio*	B1-K1: Brengt de modewereld in beeld en ontwikkelt een eenvoudig modeconcept	B1-K1-W1: Verzamelt en verwerkt informatie over ontwikkelingen in de mode	1	variabel	variabel	School/praktijk	o/v/g	opdrachten zijn voorwaardelijk en tellen niet mee in de kerntaakbeoordeling	v	v/g	ESS	Dit moet voldaan zijn om een “go” te krijgen voor het examengesprek
	Gesprek		B1-K1-W2: Ontwikkelt een eenvoudig modeconcept voor een doelgroep B1-K1-W3: Werkt een eenvoudig modeconcept voor een doelgroep in een plan uit B1-K1-W4: Voert eenvoudige patroon- en naaitechnieken uit	1	variabel	1 uur	School	1-10	1	5,5	Cijfer (6-10)		1

* dit portfolio Wel op resultatenboom niet op cijferlijst (= formatief)

¹ Zie bijlage voor een ingevuld voorbeeld.

² Zie bijlage voor instructie.

Basisdeel/profieldeel			Profieldeel										
Naam kerntaak			P1- K1: tekent en (ver)maakt kledingstukken										
Code ³			25684-P1K1										
Code	Examenvorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansingen
POR2	Portfolio*	Tekent en (ver)maakt kledingstukken	P1-K1-W1 Bereidt het uitvoeren van patroon-en naaitechnische handelingen voor	variabel	variabel	variabel	School/praktijk	o/v/g	opdrachten zijn voorwaardelijk en tellen niet mee in de kerntaakbeoordeling	v	v/g	ESS	Dit moet voldaan zijn om een “go” te krijgen voor het examengesprek
	Gesprek		P1-K1-W2 Neemt maten op P1-K1-W3 Verricht patroon technische handelingen P1-K1-W4 Past een proefmodel door P1-K1-W5 Verricht naaitechnische handelingen	variabel	variabel	1 uur	School	1-10	1	5,5	Cijfer (6-10)		1

* dit portfolio Wel op resultatenboom niet op cijferlijst (= formatief)

³ Zie bijlage voor instructie.

Generieke examenonderdelen⁴

Nederlands												
Code				Deze code wordt bepaald door FCMI								
Examen vorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁵	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
CE	CE Nederlands generiek lezen en luisteren	2F	Variabel	Variabel	90 min.	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	CvtE	1
IE	Gesprekken voeren	2F	Variabel	Variabel	10 min	School	1-10	Ongewogen gemiddelde	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	*TOA	1
IE	Spreken	2F	Variabel	Variabel	10 min	School	1-10	IE-onderdelen =	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1
IE	Schrijven	2F	Variabel	Variabel	90 min	School	1-10	50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1

Rekenen niveau 3												
Code				Deze code wordt bepaald door FCMI								
Examenvorm	Examen naam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁶	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
IE	IE rekenen	3	variabel	Variabel	120 min.	School	1-10	100%	≥4,5	Cijfer (1 decimaal)	Coöperatie	2

⁴ Generieke examenonderdelen worden beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan; idem voor de overige generieke onderdelen.

⁵ Let op: dit cijfer is een van de onderdelen waarmee de eindwaardering Nederlands wordt berekend. De eindwaardering is onderdeel van de zak-/slaagregeling Nederlands/(Engels)/rekenen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel Nederlands te behalen.

⁶ Let op: dit cijfer is onderdeel van de zak-/slaagregeling Nederlands/(Engels)/rekenen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel rekenen te behalen.

Keuzedelen⁷

Type opleiding	Totale studielast
Vakopleiding (niveau 3)	720 klokuren

Naam keuzedeel				Imagestyling								
Code				K0206								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examen naam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁸	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
PVB 1	Imagestyling	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

Naam keuzedeel				Digitaal patroontekenen deel 1								
Code				K0461								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examen naam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁹	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
PVB 2	Verzorgt de digitale uitwerking v. e. patroon, de sample en de doorpas	480	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

⁷ Keuzedelen worden beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

⁸ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

⁹ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

Naam keuzedeel				Experimenteren met materialen en technieken								
Code				K0435								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur¹⁰	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
POR3	Experimenteren met materialen en technieken	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

Keuzedelen talen¹¹

Engels				A2/B1								
Code				K0802								
Certificaat SBB				nee								
Examen vorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur¹²	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
CE	CE Nederlands Generiek lezen en luisteren	B1	Variabel	Variabel	90 min	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	CvtE	1
IE	Gesprekken voeren	A2	Variabel	Variabel	10 min	School	1-10	Ongewogen gemiddelde IE- onderdelen = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	*TOA	1
IE	Spreken	A2	Variabel	Variabel	10 min	School	1-10		≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1
IE	Schrijven	A2	Variabel	Variabel	40 min	School	1-10		≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1

¹⁰ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

¹¹ Keuzedelen worden beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

¹² Let op: dit cijfer is een van de onderdelen waarmee de eindwaardering voor dit keuzedeel wordt berekend. De eindwaardering is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

Loopbaan en burgerschap

Lb ¹³										
Code										
<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>										
Examenvorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
POR4	Loopbaan	3	2	4	School	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1
	Burgerschap	3	2	4	School	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1

Bpv¹⁴

Bpv						
Code						
<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>						
Examennaam	Niveau	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Bpv	3	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1

¹³ Lb wordt beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

¹⁴ Bpv wordt beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

Toelichting

Code	Zie bijlage 2; indien gewenst kan de opleiding de codesystematiek zelf aanpassen
Examenvorm	Let op: ook als het diplomabesluit (mede) gebaseerd wordt op bewijzen uit het onderwijs, zal een instrument – bijvoorbeeld in de vorm van een portfolio – worden ontwikkeld waarin de kwaliteitseisen die aan de (set van) bewijzen worden gesteld en de beoordelingscriteria zijn opgenomen. Met de inhoud van dit instrument kan het examen, zijnde het onderzoek naar kennis, inzicht en vaardigheden van de student worden uitgevoerd.
Periode	Indien niet bekend, vul in variabel
Duur	Optioneel
Afnameplaats	School of praktijk
Schaal	1-10 of OVG
Weging	Totale weging moet uitkomen op 100%.
Resultaat	Indien cijfer: op hoeveel decimaal?
Examenleverancier	Indien er sprake is van zelfgeconstrueerde examens, noteer dan “Route 2”
Aantal herkansingen	Studenten hebben volgens het examenreglement recht op 1 herkansing

Codes¹⁵

Examenproject	EXP1, EXP2, enz.	Portfolio	POR1, POR2, enz.
Praktijkexamen	PR1, PR2, enz.	Werkstuk	WER1, WER2, enz.
Proeve	PvB1, PvB2, enz.	Spaans	SPA
Kennisexamen	KE1, KE2, enz.	Duits	DUI
Theorie-examen	TH1, TH2, enz.	Engels	ENG
Vaardigheidsexamen	VE1, VE2, enz.	Enz.	Maximaal 4 karakters

¹⁵ Elke code moet uniek zijn, behalve als gebruik wordt gemaakt van equivalentiecodes; overleg met de BKD'er hierover is gewenst.